



ANSI559

CABOS ANTICAÍDAS

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

Elemento de amarre anticaídas en cinta de aramida elastizada para mayor confort y versatilidad en los movimientos durante su uso. Resistente al calor y altas temperaturas. Amortiguador de caídas de 12 ft.



Beneficios



Comodidad

· Elemento de amarre en cinta elastizada que facilita el movimiento y la seguridad



Higiene

· Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro



Rendimiento

· Certificación por encima de la carga nominal máxima de 100 kg: producto certificado hasta 140 kg



Facilidad de uso

· Mosquetones automáticos para un cierre seguro que ahorra tiempo

Aplicaciones

- Edificación
- Mantenimiento
- Industria química
- Petroquímica
- Transporte

Certificaciones y normas

ANSI Z359.13-2013

Protección contra



Calor



Caídas



ANSI559

CABOS ANTICAÍDAS

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

Elemento de amarre anticaídas en cinta de aramida elastizada para mayor confort y versatilidad en los movimientos durante su uso. Resistente al calor y altas temperaturas. Amortiguador de caídas de 12 ft.

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Composición del soporte principal	Kevlar®, Acero
Largo máximo (m)	1,8 m
Largo (m)	1,8
Apertura (mm)	65
Opening (inch)	2.5545
Con conector	sí
Ventaja adicional	Tirante elástico
Vida útil desde la fabricación (años)	10
Tipo de envase	Caja de 10
Situaciones de trabajo anticaídas	Desplazamiento vertical en instalación permanente, Desplazamiento sobre línea de vida, Pequeño desplazamiento vertical o sobre plano inclinado (menos de 3 m), Pequeño desplazamiento horizontal (menos de 3 m)
Longitud (ft)	5.9055








ANSI559

ENERGY ABSORBING LANYARDS

Fall protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
ANSI559	Red	1,8 m	ANSI559	0	0	10	1	16.2 kg	38.0 cm	25.0 cm	25.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height